राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेअंतर्गत (RKVY) शॅलो ट्युब वेल बांधण्याबाबत.. म्बर्चाचे मापदंद निश्चित करणेबाबत.

## महाराष्ट्र शासन

ग्राम विकास व जलसंधारण विभाग, शासन निर्णय क्रमांक लपायो-२००८/प्र.क्र.४४/जल-१ मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२.

दिनांक: २७ ऑगस्ट, २००८.

वाचा : शासन निर्णय क्रमांक - लपायो २००८/प्र.क्र.४४/जल-१, दिनांक १५ एप्रिल २००८.

## प्रस्तावना

राष्ट्रीय विकास परिषदेने पारित केलेल्या ठराव क्रमांक ५३ अनुसार अकराव्या पंचवार्षिक योजनेच्या कालावधीत ४% कृषि विकासाने उद्दिष्ट ठरविले आहे. त्या अनुषंगाने केंद्रीय कृषि मंत्रालयाने राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (RKVY) जाहिर केलेली आहे. या योजनेअंतर्गत विदर्भातील चंद्रपूर, गडिचरोली, भंडारा, गोंदिया या चार जिल्ह्यात व नागपूर जिल्ह्यातील रामटेक तालुक्यात शॅलो ट्यूब वेल बांधण्याच्या कार्यक्रमास वरील संदर्भ क्रमांक १ च्या शासन निर्णयान्वये मान्यता देण्यात आलेली आहे. तथापि, शॅलो ट्यूब वेलच्या खर्चाचे मापदंड निश्चित करण्यात आलेले नव्हते, त्यामुळे शॅलो ट्यूब वेलच्या खर्चाचे मापदंड निश्चित करण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती. आता शॅलो ट्यूब वेलच्या खर्चाचे मापदंड खालीलप्रमाणे निश्चित करण्यात येत आहेत:-

## शासन निर्णय

शॅलो ट्यूब वेलच्या २५, ४० व ६० मिटर्स खोलीच्या बांधकामाबाबतचे खर्चाचे मापदंड खालीलप्रमाणे मान्य करण्यात येत आहेत:

अ.	कामाचा तपशिल	मंजूर दर	खर्च (रुपये)
क्र.			
3	१५० मि.मि. व्यास कुपनलिका विंधण काम २५ मि.	५५८/मि.	93640.00
<b>२</b>	वाहतूक खर्च	४०००/कु.न.	8000.00
3	लोखंडी पाईप (ब्लॅक ) १५ मि.	९००/मि.	<i>१३५</i> ००.००
૪	लोखंडी पाईप ( जाळीचा ) १० मि.	११०० /मि.	११०००,००
4	गॅव्हेल पॅकिंग २५ मि.	१८२/मि	8440.00
ξ,	डेव्हलपमेंट १२ तास	३३२/तास	39८४.००
(g	बेलप्लस १ नग	रु.१२०/-नग	१२०,००
۲	आंब्याच्या लाकडी ठेाकळा २ नग	रु.६००/-नग	3,200
ς	क्लॅप्स् १ जोडी	रु.३७५/-जोडी	364.00
		एकुण (अ)	५२६७९.००

30	सबमर्सिबल पंप	एकूण (ब)	80000.00
		एकूण-क (अ+ब)	<b>९२६७९.</b> ००
33	इतर बाबी (वायरिंग केबल, मजूरी इत्यादी)		२४२६४.००
१२	इलेक्ट्रीक लाईन (L.T.) टाकण्याच्या अंदाजित खर्च अंदाजित १.५० कि.मी. अंतराकरीता अंदाजित ३० पोल	रु. १८०००/- प्रती पोल	480000.00
33	सिंचनाकरीता डिस्ट्रीब्युशन लाईन टाकणे (पाईप खर्च - $\frac{1}{2}$ P.V.C. Pipe $\frac{1}{2}$ 00 मि. लंगब	रु.८०/- प्रती मिटर	\$₹0000.00
38	डिस्ट्रब्यूशन लाईन टाकण्याकरिता मजूरी व इतर बाबी पाईप खर्चाच्या २०%		28000.00
		एकूण (इ)	७०८२६४.००
		एकूण- इ (क + ड )	00.583.00

	उथळ कुपनलिकेवरील अंदाजित खर्च	( खोली ४० मिटर्स )	
अ.क्र	कामाचा तपशिल	मंजूर दर	खर्च (रुपये)
3	१५० मि.मि. व्यास कुपनलिका विंधण काम ४० मि.	५५८/मि.	२२३२०.००
3	वाहतूक खर्च	४०००/कु.न.	8000,00
3	लोखंडी पाईप (ब्लॅक ) १५ मि.	९००/मि.	२१६००,००
8	लोखंडी पाइर्प ( जाळीचा ) १० मि.	११०० /मि.	१७६००.००
4	<b>गॅ</b> व्हेल पॅकिंग २५ मि.	१८२/मि	७२८०.००
Ę	डेव्हलपमेंट १२ तास	३३२/तास	38८8.00
G	बेलप्लस १ नग	रु. १२०/-नग	१२०.००
۷	आंब्याच्या लाकडी ठेाकळा २ नग	रु. ६००/-नग	१२००.००
3	क्लॅप्स् १ जोडी	रु. ३७५/-जोडी	364.00
	एकूण ( १ + ९ )	एकूण (अ)	66866.00
३०	सबमर्सिबल पंप	एकूण (ब)	80000.00
		एकूण-क (अ+ब)	११८४७९.००
33	इतर बाबी (वायरिंग केबल, मजूरी इत्यादी)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	२४२६४.००
35	इलेक्ट्रीक लाईन (L.T.) टाकण्याच्या अंदाजित खर्च	रु.१८०००/- प्रती पोल	480000,00
	अंदाजित १.५० कि.मी. अंतराकरिता अंदाजित ३० पोल		
33	सिंचनाकरीता डिस्ट्रीब्युशन लाईन टाकणे	रु.८०/- मिटर	१२००००,००
	(पाईप खर्च - २ ½ P.V.C. Pipe १५०० मि. लांब)		
38	डिस्ट्रब्यूशन लाईन टाकण्याकरिता मजूरी व इतर बाबी		28000,00
	पाईप खर्चाच्या २०%		
		एकूण (इ)	७०८२६४.००
		एकूण- इ (क + ड )	८२६७४३.००

अ.	कामाचा तपशिल	मंजूर दर	खर्च (रुपये)
अ. क्र.	प्यणाचा तपाराल		<b>V</b>
3 >	१५० मि.मि. व्यास कुपनलिका विंधण काम ६० मि.	५५८/मि.	33800.00
<b>२</b>	वाहत्क खर्च	४०००/कु.न.	8000,00
3	लोखंडी पाईप (ब्लॅक ) १५ मि.	९००/मि.	34800.00
8	लोखंडी पाईप ( जाळीचा ) १० मि.	११०० /मि.	२६४००,००
4	गॅव्हेल पॅकिंग २५ मि.	१८२/मि	१०९२०.००
Ę	डेव्हलपमेंट १२ तास	३३२/तास	३९८४.००
b	बेलप्लस १ नग	रु. १२०/-नग	१२०.००
C	आंब्याच्या लाकडी ठोकळा २ नग	रु. ६००/-नग	3200.00
3	क्लॅप्स् १ जोडी	रु. ३७५/-जोडी	304.00
	(एकूण १ + ९)	एकूण (अ)	३३२८७९.००
१०	सबमर्सिबल पंप	एकूण (ब)	80000.00
		एकूण-क (अ+ ब)	१५२८७९.००
33	इतर बाबी (वायरिंग केबल, मजूरी इत्यादी)		२४२६४.००
१२	इलेक्ट्रीक लाईन (L.T.) टाकण्याच्या अंदाजित खर्च अंदाजित १.५० कि.मी. अंतराकरीता अंदाजित ३० पोल	रु. १८०००/- प्रती पोल	480000,00
83	सिंचनाकरीता डिस्ट्रीब्युशन लाईन टाकणे (पाईप खर्च २ $\frac{1}{2}$ P.V.C. Pipe १५०० मि. लांब)	रु. ८०/- प्रती मिटर	\$ <del>20000.00</del>
<i>\$8</i>	डिस्ट्रब्यूशन लाईन टाकण्याकरीता मजूरी व इतर बाबी पाईप खर्चाच्या २०%		28000.00
		एकूण ( इ )	७०८२६४.००
		एकूण- इ (क + ड )	८६११४३.००

- २. शॅलो ट्यूब वेल बांधकामाबाबतच्या खर्चाचे मापदंड वरीलप्रमाणे निश्चित करण्यात आले असले तरी प्रत्यक्ष खर्चानुसार देयके अदा करावीत. मात्र यासाठी विहित करण्यात आलेल्या मापदंडापेक्षा जास्त खर्च अनुज्ञेय असणार नाही.
- ३. शॅलो ट्यूब वेल या कार्यक्रमांतर्गत लाभार्थी निवडताना संदर्भाधीन शासन निर्णयान्वये विहित केलेल्या अटी व शर्तीनुसार लाभार्थ्यांची निवड करावी. वरील दि.१५ एप्रिल २००८ च्या संदर्भाधीन शासन निर्णयातील परि.७ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे या योजनेअंतर्गत एका शॅलो ट्यूब वेलचा लाभ ३ ते ४ शेतकऱ्यांच्या समुहासाठी देणे बंधनकारक राहिल. तसेच या योजनेमध्ये लाभार्थ्यांची निवड करताना लाभार्थ्यांची शेतजमीन इलेक्ट्रीकल लाईनच्या जवळ असतील असे लाभार्थी प्राधान्याने निवडावेत.

४. हा शासन निर्णय नियोजन व वित्त विभागाच्या सहमतीने (वित्त विभाग, अनौ.संदर्भ क्र.२०९/०८/व्यय-१५, दिनांक ५ ऑगस्ट २००८) निर्गमित करण्यात येत आहे.

या शासन निर्णयाचा संगणक सांकेतांक क्रमांक २००८०८२७१५३५४२००१ असा आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(दिलीप शिंदे) उप सचिव, ग्राम विकास व जलसंधारण विभाग

प्रति,

मा. राज्यपाल यांचे सचिवः मा. मुख्यमंत्री यांचे सचिव. मा. उपमुख्यमंत्री यांचे सचिवः मा. मंत्री (जलसंधारण) यांचे खाजगी सचित. मा. राज्यमंत्री (जलसंधारण) यांचे खाजगी सचिव. सर्व मा.मंत्री, मा.राज्यमंत्री यांचे खाजगी सचिव. मा.उपाध्यक्ष, महाराष्ट्र राज्यस्तरीय जलसंधारण सल्लागार परिषद. मुख्य सचिव यांचे सह सचिव, सर्व अप्पर मुख्य सचिव/प्रधान सचिव/सचिव, मंत्रालय विभाग, सर्व विभागीय आयुक्त, आयक्त (कृषि), महाराष्ट्र राज्य, पुणे, महासंचालक, कै.वसंतराव नाईक स्वावलंबन मिशन, संचालक, मृदसंधारण व पाणलोट व्यवस्थापन, महाराष्ट्र राज्य, पुणे मुख्य अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) महाराष्ट्र राज्य, पुणे संचालक, सामाजिक वनीकरण, महाराष्ट्र राज्य, पुणे संचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा, पुणे सर्व उप संचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणाः सर्व जिल्हाधिकारी. सर्व मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद/सर्व प्रकल्प संचालक, जिल्हा ग्रामीण विकास यंत्रणा, सर्व विभागीय कृषि सह संचालक, सर्व अधीक्षक अभियंता, पाटबंधारे/सर्व अधीक्षक अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा सर्व

कार्यकारी अभियंता, ग्रामीण पाणी पुरवठा, जिल्हा परिषद सर्व

कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, सर्व कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे, जिल्हा परिषद सर्व संचालक, अर्थ व सांख्यिकी संचालनालय, मुंबई/महासंचालक, माहिती व जनसंपर्क, मुंबई (प्रसिद्धीकरिता)

सर्व जिल्हा अधीक्षक कृषि अधिकारी, सर्व सह संचालक, सामाजिक वनीकरण वृत्ते, सर्व मुख्य वनसंरक्षक/सर्व उप वनसंरक्षक,

सर्व उप आयुक्त (विकास)

महाराष्ट्र राज्य जलसंधारण सल्लागार परिषदेचे सर्व अशासकीय सदस्य, महालेखापाल (लेखा व अनुज्ञेयता), महाराष्ट्र-१ व २, मुंबई व नागपूर, सर्व जिल्हा कोषगार अधिकारी,

सर्व मंत्रालयीन विभाग,

सर्व उप सचिव/अवर सचिव/कार्यासन अधिकारी, ग्राम विकास व जलसंधारण विभाग, मंत्रालय, मुंबई ३२ निवड नस्ती (जल-१)

٠ ٧,٠٠